The background image shows a monument in Arkhangelsk. On the left, there is a tall, grey, rectangular structure that mimics the mast of a three-masted sailing ship. To the right, the word 'АРХАНГЕЛЬСК' is written in large, yellow, 3D block letters on a grey base. In the background, there are power lines and a clear blue sky.

# **География Архангельска в математических задачах**

1.  $x^2 - 7x = 0$
2.  $2x^2 - 14x + 12 = 0$
3.  $x^2 - 5x - 1 = 0$
4.  $2x^2 - 128 = 0$
5.  $4x^2 + 20x = 0$
6.  $x^2 + 3x - 4 = 0$
7.  $(3 - x)(x - 1) = 0$
8.  $10x^2 = 90$
9.  $x^2 - 9x + 8 = 0$

РАШЕНА

АРХАНГЕЛСКИЙ



# Герб Архангельска





# Административная карта г. Архангельска

АРХАНГЕЛЬСК

# Карта Северной Двины



# Северная Двина

С бассейна = 375.000км<sup>2</sup>

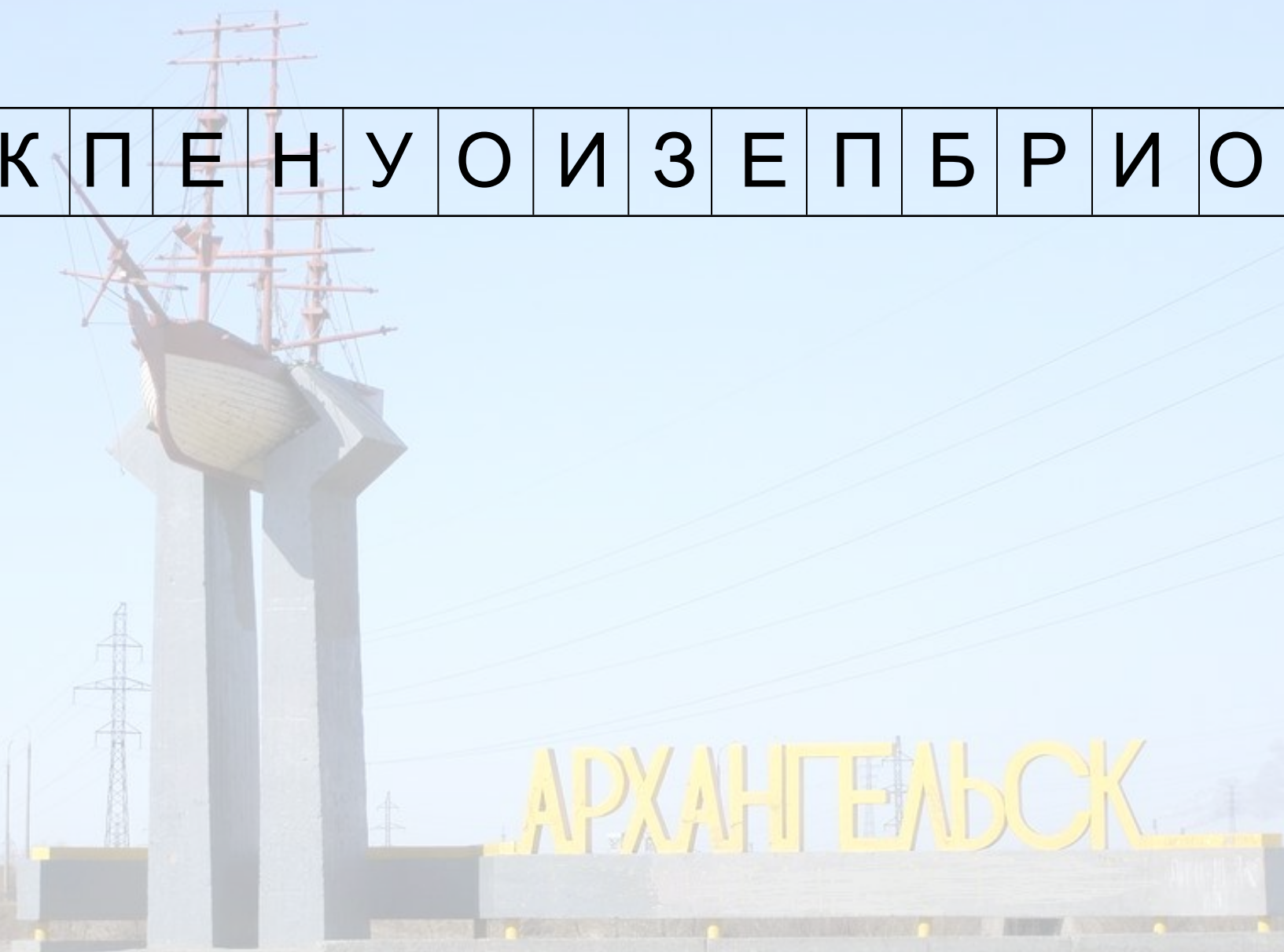


# Белое море

$S = 90.000\text{км}^2$



У К П Е Н У О И З Е П Б Р И О





# Кенозеро

Самое глубокое озеро  
Архангельской  
области. Его глубина  
68м



# Озеро Лача

Самое большое  
озеро  
Архангельской  
области –  $S = 334\text{км}^2$



## Доля Архангельской области в доказанных запасах полезных ископаемых РФ

Алмазы	Бокситы	Гипс	Цинк	Свинец
20%	18%	1%	3%	2%

Карта расположения основных месторождений полезных ископаемых в Архангельской области



Источники: Росстат, [www.mineral.ru](http://www.mineral.ru), администрация Архангельской обл., интервью с экспертами, аналитика Strategy Partners.



Природные кладовые Архангельской  
Области обладают большими запасами  
разведанных полезных ископаемых,  
таких, как нефть, газ, алмазы, бокситы,  
никель, медь, золото.

# Леса Архангельской области

Леса занимают 30га всей территории Архангельской области



# Луга Архангельской области

Луга Архангельской области занимают 2,5% всей территории



# Зелёные насаждения

Зелёные  
насаждения  
Архангельской  
области  
занимают



# Болота

Болота

Архангельской  
области занимают  
14%





# Продолжи фразы:

- Теперь я точно знаю ...
- Я понял ...
- Я научился ...
- Моё мнение ...

АРХАНГЕЛЬСК

политикой и уравнениями. Однако  
уравнение, по-моему, гораздо важнее.  
Политика существует только для данного  
момента, а уравнения будут существовать  
вечно”, говорил Альберт Эйнштейн.  
Мне приходится делить  
время между политикой и  
уравнениями. Однако  
уравнение, по-моему,  
гораздо важнее. Политика  
существует только для  
данного момента, а  
уравнения будут  
существовать вечно”,  
говорил Альберт  
Эйнштейн.

АРХАНГЕЛЬСК

**Спасибо за внимание!**

**АРХАНГЕЛЬСК**